

Dokument o trvalé udržitelnosti



StoFlexyl Cement

Speciální cement pro StoFlexyl

Popis produktu viz technický list (je-li k dispozici)

Údaje pro certifikaci budov podle DGNB (verze 2012)

Stupeň kvality (ENV 1.2)	barvy a povrchové úpravy na minerální podklad (venkovní): vyhovuje kvalitativními stupni 1 až 4 – ředitelný vodou s obsahem VOC <(><<>> 40 g/l (dle směr. 2004/42/ES)
Hodnoty ekologické bilance specifické pro výrobek (ENV 1.1 a ENV 2.1)	nestanoveno
Specifická životnost výrobku (ECO 1.1)	≥ 50 let (podle BNB)
Vliv na akustický komfort (SOC 1.3)	nehodnoceno
Bezpečnost a rizika závad (SOC 1.7)	bez negativního vlivu, protože neobsahuje halogeny
Pokyny pro čištění (PRO 1.5, PRO 2.2)	viz technický list
U přírodního kamene: “bez využití dětské a nucené práce” (ENV 1.3)	nepřípadné

Údaje pro certifikaci budov podle LEED (verze 2009)

Začlenění do produktové skupiny	not applicable
Podíl recyklace (zdroj: koncoví uživatelé) (MR Credit 4)	údaje nejsou k dispozici
Podíl recyklace (z výrobně relevantních zdrojů) (MR Credit 4)	údaje nejsou k dispozici
Rychle se obnovující suroviny (MR Credit 6)	údaje nejsou k dispozici
Certifikované dřevo (FSC nebo PEFC) (MR Credit 7)	nepřípadné

Dokument o trvalé udržitelnosti



StoFlexyl Cement

Podíl VOC (IEQ Credit 4.1): materiály s nízkým obsahem škodlivin – lepidla a těsnicí hmoty	nepřípadné
Podíl VOC (IEQ Credit 4.2): materiály s nízkým obsahem škodlivin – barvy a nátěrové hmoty	nepřípadné
Podíl VOC (IEQ Credit 4.3): materiály s nízkým obsahem škodlivin – podlahové systémy	nepřípadné
Ekologické symboly a označení	
Certifikáty / ekologické symboly	žádné
Environmentální deklaráce výrobku (EPD)	žádné
Klasifikace škodlivin (GISCODE, EMICODE, RAL,...)	ZP1
Bezpečnostní list (SDB)	dostupné
Technický list (TM)	dostupné
Látky obsažené ve výrobku	
Složení	bílý cement
Obsažené nebezpečné látky (podle nařízení EU)	Viz bezpečnostní list (viz část 3)
Organický podíl (podle natureplus / baubook)	údaje nejsou k dispozici
Těkavé organické sloučeniny (látky CMR)	nelze prokázat (limit pro důkaz: 1 mg/kg) (podle DIN EN ISO 17895)
Podíl VOC (podle směrnice Decopaint)	0 g/l (0 %) (výrobek nepodléhá směrnici 2004/42/ES)
Podíl změkčovadla	bez obsahu změkčovadel (podle směrnice VdL 01)



Dokument o trvalé udržitelnosti



StoFlexyl Cement

Volný formaldehyd	neobsaženo
Biocid(y)/účinné látky pro ochranu povrchové úpravy (podle nařízení EU 528/2012)	neobsaženo
Biocid(y)/účinné látky pro ochranu při skladování (podle nařízení EU 528/2012)	neobsaženo
Těžké kovy	údaje nejsou k dispozici
Dodržení emisních limitů v průmyslu oxidu titaničitého (podle směrnice 2010/75/EU, resp. nařízení 25.BImSchV)	nelze aplikovat, protože ve výrobku není obsažen oxid titaničitý
Halogenované organické sloučeniny	údaje nejsou k dispozici
Emise	
Halogenované uhlovodíky	nelze prokázat (limit pro důkaz: 2 µg/m ³) (podle DIN EN ISO 16000-9, resp. DIN EN 16402)
Formaldehyd	údaje nejsou k dispozici
Slabě těkavé organické sloučeniny SVOC	nelze prokázat (limit pro důkaz: 2 µg/m ³) (podle DIN EN ISO 16000-9, resp. DIN EN 16402)
Likvidace / opětovné použití / recyklace	
Opětovné použití / recyklace	Produkt se nerecykluje ani znovu nevyužívá.
Likvidace	Viz bezpečnostní list (viz část 13)
Obal / kbelík / fólie	Zpětný odběr použitých balení a jejich řádná recyklace jsou v souladu se zákonnými ustanoveními organizovány a certifikovány místní firmou pro likvidaci odpadů.
Společenská odpovědnost firmy Sto	
Motto firmy Sto / vedení podniku	Ambicí společnosti Sto je být technologickým lídrem v oblasti příjemného a ekologického ztvárnění obytných staveb. Po celém světě. Další informace na adrese:

Dokument o trvalé udržitelnosti

StoFlexyl Cement



	www.sto.com
UN Global Compact – členství	Společnost Sto je členem paktu UN Global Compact a zavazuje se dodržovat deset obecně uznávaných principů v oblasti lidských práv, pracovní norem, ochrany životního prostředí a boje proti korupci. Další informace na adrese: www.unglobalcompact.org
Základní pracovní normy ILO	Společnost Sto se zavazuje k dodržování základních pracovních norem ILO ve všech svých pobočkách.
Řízení kvality, ekologický a energetický management	Výrobní závod certifikovaný podle DIN EN 9001, DIN EN 14001 a DIN EN 50001.
Kodex dodavatelů	Kodex dodavatelů společnosti Sto se řídí principy paktu UN Global Compact a mottem společnosti Sto. Dodavatelé se zavazují jej dodržovat a toto dodržování je průběžně kontrolováno.

Tímto dokumentem bychom vám chtěli pomoci k přispění k trvale udržitelnému rozvoji při použití našich výrobků. Pod trvale udržitelným rozvojem chápeme komplexní souhrn hospodářských, ekologických a společenských kritérií pro schopnost uspokojení potřeb současných a budoucích generací. Naše výrobky by k němu měly přispívat a současně musejí plnit požadavky na komfort, kvalitu a funkčnost. Trvale udržitelný rozvoj nepovažujeme za konečný stav, nýbrž za proces nepřetržitého zlepšování. Proto jsme pro naše výrobky definovali následující klíčové výroky:

1. Výrobky Sto přispívají k podstatným tématům trvale udržitelného rozvoje: např. ochraně klimatu, efektivitě budov, energií a zdrojů, ochraně a dlouhověkosti, zdraví a komfortu.
2. Všechny suroviny ve výrobcích Sto splňují funkce důležité pro použití a vykazují optimalizovaný vliv na životní prostředí – na základě současných technologií.
3. Výrobky Sto se vyrábějí s efektivním využitím energií a zdrojů; používají se obnovitelné suroviny, pokud je to z ekologického, hospodářského a společenského hlediska únosné a smysluplné.
4. Společnost Sto evaluuje a stimuluje potenciál likvidace, opětovného zhodnocení a recyklace svých výrobků s ohledem na technologickou a ekonomickou realizovatelnost.

Interpretace a hodnocení trvale udržitelného rozvoje u našich výrobků není jen v našich rukách – rozhodují o nich také vaše názory a rozhodnutí. Podporu by měly poskytnout následující informace se zaměřením na životní prostředí a zdraví.

Informace, resp. údaje v tomto listu trvale udržitelného rozvoje se zakládají na našich poznatcích a zkušenostech. V případě vydání nového listu trvale udržitelného rozvoje ztrácí všechny dosavadní verze platnost. Je nutné respektovat údaje uvedené v technickém listu a bezpečnostním listu. Aktuální znění je k dispozici na internetu.

Dokument o trvalé udržitelnosti

StoFlexyl Cement



Sto SE & Co. KGaA
Ehrenbachstr. 1
D - 79780 Stühlingen
Telefon: 07744 57-0
Fax: 07744 57 -2178
infoservice@sto.com
www.sto.de